

Monitor fetal Bionet / Gima FC700

I.D.: 62387907

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.10.21 | Coduri CPV | 33190000-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 5.885,00 RON - 5.885,00 RON

Descriere: Monitor fetal pentru sarcina simpla FC700 Specificatii tehnice • Dimensiuni: 296 x 92,5 x 305,5 - aprox. 2,9 kg • Afişaj: LED pe 7 segmente - 2 canale (FHR, UC) • Viteza de printare a imprimantei termice: 1, 2, 3 cm / min, funcție de alimentarea hârtiei • Adaptor de alimentare - intrare: 100-240 VAC, 50-60 Hz, 1,2 A - ieşire: 18 VDC, 2,5 A • Legătură externă: RS-232C • Frecvență cardiacă fetală - semnal de intrare: doppler pulsat cu ultrasunete - frecvență ultrasunete: 1,0 Mhz - putere ultrasunete: <10 mW / cm² - metodă de detectare FHR: corelare automata - interval FHR: 50-240 bpm ± 1 bpm (120-160) • Con tracție uterine - control de referință (zero): comutator cu o singură atingere - interval de măsurare: 0-99 unități • Sursă de detectare a măsurării mişcării fetale: doppler pulsat cu ultrasunete • Analiză CTG automata - FHR mediu de bază - număr de UC - număr de accelerație - număr de decelerare (târziu, timpuriu, variabil) - tahicardie (moderată, severă) - bradicardie (moderată, severă) • Sensibilitate extremă la ultrasunete a doppler-ului: - precizie ridicată cu frecvență de 1 MHz - detectare automată / manuală a mişcării fetale - funcție NST automată (test non-stress) de la 10 minute până la 1 oră • Tipărire date - tipărire analiză CTG - hârtie diagramă format A4 cu linie de perforație - hârtie de fax termică simplă utilizabilă - viteză de imprimare 1, 2, 3 cm / min • Uşor de utilizat - operare cu o singură atingere și configurare simplă - funcție de alarmă (FHR high)
